

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 5302.035

**Guías deslizantes, 1 UA, variables
en profundidad**

Estado: 11/06/2026 (Fuente: rittal.com/es-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 5302.035 - Guías deslizantes, 1 UA, variables en profundidad para VX IT, TE, TX CableNet

Para montaje entre un nivel de fijación frontal y uno posterior.



Características

| | |
|--------------------------|---|
| Referencia | DK 5302.035 |
| Ventajas | Rápido montaje por una sola persona, sin herramientas, desde el frontal del rack Las tres perforaciones de fijación del troquel del sistema EIA están disponibles para el atornillado del componente de montaje. En el TE 8000, alternativamente, es posible realizar una fijación directa al troquel del sistema de 482,6 mm (19") |
| Aplicación | Para montaje al nivel de fijación frontal Para soportar elementos de elevado peso Para adaptación a distancias de niveles de 19" individualizadas |
| Material | Chapa de acero |
| Superficie | Galvanizada |
| Unidad de envase | Incl. material de fijación |
| Posibilidades de montaje | Guías perfil en L de 482,6 mm (19), delante y detrás Marco de montaje de 482,6 mm (19), delante y detrás para guías perfil de 19", Standard para guías perfil de 19", Dynamic |
| Capacidad de carga | 1500 N |
| Observación | Superficie de apoyo efectiva en cada lado 25 mm |

Características

| | |
|--------------------------------|--|
| Adecuado para | Tipo de armario: VX IT TE TX CableNet |
| Distancia niveles | 600 - 825 mm |
| Unidad de embalaje | 2 pza(s). |
| Peso neto | 2,86 kg |
| Peso bruto | 3,06 kg |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate) | 11,7 kg CO2 eq (Cat B) |
| Información sobre la clase PCF | Categoría B: valor PCF (Cradle-to-Gate) calculado aproximadamente en función del peso del producto y autodeclarado |
| Código arancelario | 73269098 |
| ETIM 9 | EC002620 |
| ECLASS 8.0 | 27189261 |
| Descripción producto | Carril deslizante, 1 UA, variable en profundidad, para guías perfil VX IT Standard y Dynamic, para guías perfil en L TS IT, para marco de montaje TE. Para montaje al nivel de fijación frontal, resistencia 1500 N. |